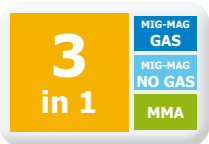


EASYMIG 140 е полуавтоматична машина, която съчетава процесите на заваряване MIG/MAG, с едра тел и MMA. Благодарение на удобния интерфейс настройките на напрежението и скоростта на проводника са улеснени. Ултралека, тя е лесна за пренасяне. EASYMIG 140 се препоръчва за заваряване на стомана, неръждаема стомана и алуминий.



Здраво качество на изработката

- Усилена механична структура.
- Подложки за абсорбиране на удари и вибрации.

Вградено устройство за подаване на тел

- $\varnothing 100$ (1 кг) макари с тел.
- 2 ролки двигател
- Доставени ролки :
 - стомана : 0,8
 - без газ : 0,9

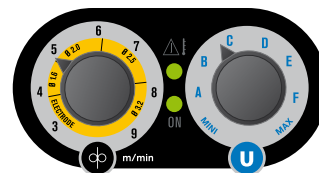
MIG/MAG горелка

- Доставка се с подвижна горелка **150 A - 2,20 m**, предназначена за стомана.
- EURO горелка за бърз монтаж/демонтаж.

Свързлек и преносим

- Тегло **7,8 кг.**
- Ергономична дръжка.

Лесна настройка



- Избор на настройка на напрежението от **15 до 21 V.**
- Избор на скоростта на проводника от **3 до 9 m/min.**

Опростен дисплей



- Двухцветен светодиод за индикация:
- Термична защита.
 - Захранване.

MIG/MAG - MMA

- Диаметър на проводника $\varnothing 0,6$ mm до $0,8$ mm.
- Електрод $\varnothing 1,6$ mm à $3,2$ mm.

Кабел за обръщане на полярността

- За заваряване **без газ.**

Характеристики



Инверторна технология, която осигурява отлично качество на заваръчния ток и ниска консумация на електроенергия.



Може да заварява рутилови електроди . Antisticking (предотвратява залепването на електрода в началото).





Може да заварява :
- MIG/MAG тел с газ
- MIG/MAG сърцевинна тел без газ


NO GAS готов за заваряване

Този процес позволява :

- Заваряване с едра тел (изисква смяна на полярността).
- Позволява заваряване на открито (не се влияе от вятъра.)
- Повишена преносимост поради липсата на газови бутилки.
- Идеален за работа на открито върху тънки метални листове.

Включва

- **Заземителна скоба** (кабел 1,6 м / 16 мм²) 
- **Държач за електрод** (кабел 1,6 м / 10 мм²) 
- **Чанта за принадлежности**
 - Контактен крайник 0,9 мм.
 - Газова дюза " gas ".
 - Ключ за затягане на контактните крайници.
 - Газова тръба 1 м.
 - 2 скоби за газовата тръба.

50/60hz	AM	MMA I ²	min▷max	Ømm		100	Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)				cm/kg
				GAS	NO GAS			I _A (60%)	X% (I ₂ max)	I _A (60%)	X% (I ₂ max)			
230V 1~	16A	20▷120A	30▷140A	0.6 - 0.8	0.9	✓		0.8 - 0.9	0.8	80A	140A 15%	70A	120A 15%	38x16x35 / 7,8